



TITLE:

京大広報 No. 352

AUTHOR(S):

京都大学広報委員会

---

CITATION:

京都大学広報委員会. 京大広報 No. 352. 京大広報 1988, 352: 477-484

ISSUE DATE:

1988-05-15

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/209327>

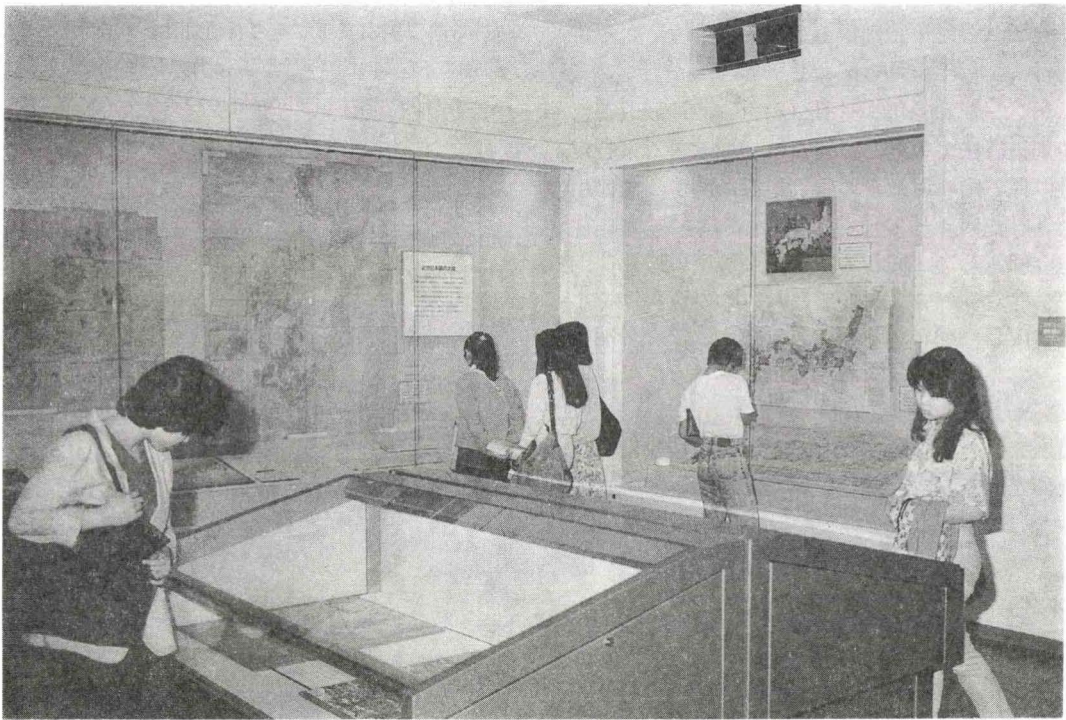
RIGHT:

ファイル中には未許諾による非表示部あり.

# 京大広報

No. 352

京都大学広報委員会



学内外からの入場者で賑わう文学部博物館春季企画展  
『地図にみる東西交流』（6月11日まで開催中）

## 目次

同和問題資料『同和対策審議会答申（抄）  
及び関係法令等について』の配布…………… 478

栄誉（高木俊宜名誉教授）…………… 478

### <紹介>

人文科学研究所の近況…………… 478

討 報…………… 480

日 誌…………… 480

### <資料>

昭和63年度入学試験諸統計…………… 481

### <随想>

3年後の感想

名誉教授 作田 啓一…………… 484

## ＜大学の動き＞

同和問題資料『同和対策審議会  
答申(抄)及び関係法令等につい  
て』の配布

同和問題は日本国憲法に保障された基本的人権にかかわる重大問題であり、その解決は国の責務であると同時に緊急な国民的課題である。本学でも、問題の重要性にかんがみ、全構成員の理解に資するため、昭和54年4月に『同和対策審議会答申(抄)及び同和対策事業特別措置法について』を、昭和57年4月から『同和対策審議会答申(抄)及び地域改善対策特別措置法等について』を編集・刊行し、毎年これを配布してきた。

しかし、昭和62年3月31日をもって地域改善対策特別措置法が失効し、新たに地域改善対策特定事業に係る国の財政上の特別措置に関する法律が公布され、同4月1日から施行されたことに伴い、今回新たに『同和対策審議会答申(抄)及び関係法令等について』を作成した。この資料は、本学全構成員に配布することとしており、まだ配布を受けていない方は、所属部局の事務室で受け取っていただきたい。

なお、この資料の“はしがき”で西島安則総長は次のとおり刊行の趣旨を述べている。

同和問題は日本国憲法に保障された基本的人権にかかわる重大問題であり、京都大学としても、教職員と学生のすべてが、この問題について理解を深めるための努力を行うことが必要である。

総理大臣の諮問機関である同和対策審議会は、昭和40年8月11日に答申を提出し、政府はこの答申に応え、「国及び地方公共団体が協力して行う同和対策事業の目標を明らかにするとともに、この目標を達成するために必要な特別措置を講ずる」目的をもって、昭和44年7月10日、同和対策事業特別措置法を公布、施行した。しかし政府は、国会の議決を経て、同措置法の効力が失われることになっていた昭和54年4月以降も引き続き同和対策事業に対して必要な特別の措置を講ずる必要を認め、昭和57年3月31日までその有効期限を3年間延長した。政府はさらに同法が昭和57年3月31日をもって失効したことに伴い、同法施行13年間にわたる成果を踏まえつつなお残された課題を解決するため、地域改善対策特別措置法を公布、施行した。この地域改善対策特別措置法は、昭和62年3月31日限りでその効力を失ったので、新たに地域改善対策特定事業に係る国の財政上の特別措置に関する法律が制定、公布された。

よって、ここに同和対策審議会答申(抄)及び関係法令等を配布し、参考にする。

本学では、附属図書館、教養部図書館、医学図書館及び農学部図書室に同和問題文献・資料を備えているので、積極的に利用していただきたい。

## ＜栄 誉＞

たかぎ としのり

高木俊宜名誉教授(元工学部教授 電子装置)

わが国学術の向上発展のため顕著な功績をあげたことにより、昭和63年4月29日紫綬褒章が授与された。

## ＜紹 介＞

## 人文科学研究所の近況

この3月末、筑摩書房から相ついで2冊の本が出版された。一つは、多田道太郎編著『ボードレール 詩の冥府』で、もう一冊は、樋口謹一編著『空間の世紀』である。前者の帯には「読みすじ

の競演」と書かれ、後者は「空間の爆発とエピソードの変換」とある。老練投手の変幻自在のナックルボールに対する、気鋭のサウスポーの胸元をえぐる速球といった趣を感じさせるコピーであるが、両書はともに、人文科学研究所の研究報告として出版されたものである。

『ボードレール 詩の冥府』は、多田を班長とする共同研究「ボードレール研究」班の研究成果



であり、9名の書いた10編の論文からなっており、『空間の世紀』は、樋口を班長とする共同研究「18世紀ヨーロッパの空間認識」班の研究成果で、こちらは12名による12編の論文を集めたものである。同じ共同研究の報告書とはいうものの、円熟した包丁さばきに対する、爽やかなスピード感のある切り口といった味の違いがあらわれるのも、人文研の特色というべきであろう。

人文科学研究所の共同研究は、桑原武夫の「ルソー研究」（刊行は1951年）以来つとに有名となり、人文研といえば共同研究というイメージさえ定着したといえよう。しかし、人文研方式の共同研究といったような、特別なシステムや方法があるわけではない。所員を中心に所外の専門研究者の協力をえて（1班につき平均20名）、一つのテーマを3ないし5年のサイクルで研究をすすめ、成果をまとめてゆくという方式をとっていることだけである。

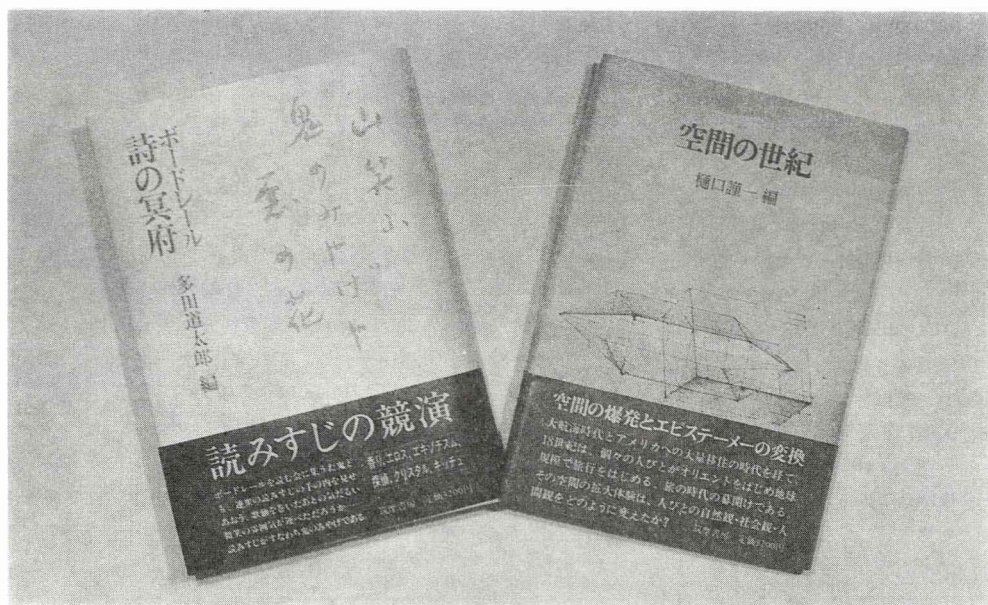
現在人文科学研究所は、20部門（うち客員部門3）1施設に教授18、助教授20、講師1、助手23で、研究の便宜上、日本、東方、西洋の三部にわかれて研究活動に従事しているが、東方部の原典会読方式と、日本部・西洋部の自由討論方式な

ど、共同研究のスタイルにはその伝統によるゆるやかな違いといったものはあるけれども、けっしてそれに制約を受けるものではなく、むしろ、専門の枠にとらわれない、自由な発想と解放された討議こそが、人文研の共同研究の特色というべきであろう。そのなかから新しい問題が掘り起されて新たな光が当てられ、その結果として、多彩かつユニークな、あるいは、この上なく堅牢な基礎研究という、さまざまな成果が発表され、多くの人びとの注目を集め続けてきたのである。

現在進行中の共同研究のテーマは以下のごとくである。◎印はこの4月から開始したもので、カッコ内の氏名は班長（研究責任者）である。

〔日本部〕○「満州国」の研究（山本有造）、◎近代日本のアジア認識（古屋哲夫）、◎貝原益軒とその時代（横山俊夫）、◎明治維新期の研究（佐々木克）、

〔東方部〕○目録学の諸問題（尾崎雄二郎）、○古史新証（林巳奈夫）、○中国科学史文献研究（山田慶兒）、○4～8世紀の中央アジアと北西インド（栗山正進）、○中国近世の法制と社会（梅原郁）、○六朝道教の研究（吉川忠夫）、○中国中世の文物（礪波護）、○文人の生活（荒井健）、◎



多田道太郎編著『ボードレール詩の冥府』 樋口謹一編著『空間の世紀』

漢代出土文字資料の研究（永田英正）、◎1920年代の中国（狭間直樹）、

〔西洋部〕○諸宗教の比較論的研究（山下正男）、○国家の比較史的研究（中村賢二郎）、○民族誌記述の方法をめぐって（谷泰）、○知識と秩序—近代におけるその再編過程—（阪上孝）、○伝統文化の構造—古代インドとインド・ヨーロッパ諸民族の文化比較—（井狩彌介）、○フランス・ロマン主義の研究（宇佐美齊）

このようにバラエティに富んだ多くの共同研究が現在進行中であり、この成果がこれからつぎつぎと誕生してゆくはずである。研究成果は上述の

ごとく商業出版社から発行される場合と、人文科学研究所が発行する場合（いわゆる人文研プレス）、あるいは紀要『人文学報』『東方学報』等に発表される場合等スタイルはさまざまである。多くの人びとに知ってもらうためには、一般の出版社から刊行されることが望ましいのであるが、高度に専門的な学術研究書は、商業ベースに乗りにくいということもあって、商業出版からの公刊が、なかなかむづかしくなっているということも、現在かかえている問題の一つである。

（人文科学研究所）

## 計 報

山下 孝介（本学名誉教授・農学博士）

4月30日逝去、78歳。昭和9年本学農学部卒業。25年本学分校（現教養部）教授就任、48年退官。その間評議員（38年～40年）、教養部長（40年～42年、44年～46年）を歴任。56年勲三等旭日中綬章。専門は植物遺伝学。

山中 繁夫（理学部技官）

5月2日逝去、41歳。昭和41年理学部勤務。61年永年勤続者表彰（20年勤続）を受ける。

## 日 誌

（1988年4月1日～4月30日）

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 4月4日 | スイス連邦 Eidgenössische 工科大学 Heinrich Ursprung 前学長ほか2名来学、総長及び関係教官と懇談 | ほか8名来学、総長及び関係教官と懇談                                    |
| 5日   | 評議会   | 18日 環境保全委員会   |
| 〃    | フランス共和国 Paris 大学区 Helene Ahrweiler 総長ほか1名来学、総長及び関係教官と懇談           | 19日 評議会   |
| 6日   | 名誉教授称号授与式   | 20日 同和問題委員会   |
| 7日   | 医療技術短期大学部入学式  | 22日 アメリカ合衆国 Salzburg セミナー Roger Lort 副理事長ほか1名来学、総長と懇談 |
| 〃    | ドイツ連邦共和国 Duisburg 大学 Gernot Born 学長ほか1名来学、総長及び関係教官と懇談             | 23日 イタリア共和国 Siena 大学 Rolando Barbucci 教授来学、総長と懇談      |
| 11日  | 学部入学式   | 25日 発明審議委員会   |
| 〃    | 大学院入学式  | 〃 ドイツ連邦共和国 BASF 研究所 Dieter Horn 所長ほか4名来学、総長及び関係教官と懇談  |
| 13日  | 体育指導センター管理運営委員会   | 26日 大学院審議会  |
| 16日  | 中華人民共和国北京大学 張 学書 副校長  | 27日 総長、職員組合との交渉に出席                                    |
|      |   | 28日 防火委員会   |

## 〈資 料〉

## 昭 和 63 年 度 入 学 試 験 諸 統 計

## 1. 募集人員, 志願者数, 合格者数, 入学者数, 合格者最高点・最低点(総点)等調

学 部・学 科	募集人員	志願者数	第1段階 選 拔 合格者数	受験者数	合格者数	入学者数	満 点	総 点	
								最高点	最低点
文 学 部 A	20人	586人	100人	92人	250	232	650点	511.5点	456.5点
文 学 部 B	200	600	599	594			700	550.75	444
教 育 学 部 A	20	119	82	78	84	66	1,000	809.5	699.16
教 育 学 部 B	40	129	129	129			1,000	777.74	673.83
法 学 部	400	936	936	929	421	413	750	616.75	464.25
		47	38	28	15	13			
経 済 学 部 A	50	360	283	277	171	276	1,050	840.75	602.25
経 済 学 部 B	190	805	805	791	207		800	597.75	505.25
		60	35	33	7	3			
理 学 部	306	2,150	2,063	2,017	585	306	850	724.5	579.75
医 学 部	120	531	531	508	193	124	1,250	1,111.75	884
薬 学 部	80	283	283	278	135	95	1,000	810.75	663.66
工 学 部	1,030	3,778	3,778	3,737	1,584	1,078	1,000	874.58	631.58
土木系学科	125	408	408		165	125	1,000	818.16	683.41
機械系学科	130	504	504		216	153	1,000	821.25	677.58
電気系学科	130	580	580		262	143	1,000	845.41	686.83
金属系学科	80	307	307		100	81	1,000	808.33	667.5
建築系学科	95	387	387		150	101	1,000	832.66	697.41
工業化学科	55	141	141		84	64	1,000	836.91	652.41
石油化学科	55	201	201		65	53	1,000	768.66	658.41
化学工学科	44	138	138		55	38	1,000	763.58	665.41
高分子化学科	45	132	132		56	41	1,000	799.75	678.16
合成化学科	45	117	117		61	48	1,000	797.75	666
資源工学科	40	154	154		44	37	1,000	739.83	631.58
航空工学科	25	148	148		61	25	1,000	824.66	705.75
原子核工学科	25	82	82		40	25	1,000	822.58	697.83
衛生工学科	45	132	132		57	47	1,000	811.58	680.75
数理工学科	45	183	183		72	50	1,000	798.91	705.91
情報工学科	46	164	164		96	47	1,000	874.58	705.75
農 学 部	325	1,438	1,216	1,201	454	336	1,050	840.41	638.75
農 学 科	25					24			
林 学 科	25					28			
農芸化学科	38					47			
農林生物学科	19					18			
農業工学科	46					48			
農林経済学科	40					41			
水 産 学 科	26					31			
林産工学科	37					31			
食品工学科	39					41			
畜産学科	30					27			
合 計	2,781	11,822	10,878	10,692	4,106	2,942			



(備考) 1) 法学部・経済学部Bの下段は、外国学校出身者のための入学者選考を示す。

2) 合格者数には追加合格者を含む。

3) 合格者最高点・最低点(総点)は3月19日の合格者発表時のもので、法学部・経済学部の外国学校出身者のための選考を除く。

## 2. 志願者・入学者 出身校所在都道府県別調

上段……………志願者数

下段……………入学者数

学部	文	教育	法	経済	理	医	薬	工	農	計
都道府県										
北海道	13 4		12 3	13 1	54 6	10 3	8	85 16	12 1	207 34
青森	5 2	2 1	3 1	1 1	8	2	1	15 3	3	40 8
岩手	6		2	3	12 2	1	1	15 1	5 1	45 4
宮城	6 1	1	4 3	3	20 2	3	1	32 9	14	84 15
秋田	2 1		3 1	1	10 2	3	1	9 3	2	31 7
山形	3 1		3	2	8 2		1	11 1	9 2	37 6
福島	2		2	3	24 2	4 1	1	16 1	3	55 5
茨城	18 1	2 2	3 1	8 4	28 5	3	2	38 5	15	117 18
栃木	7 1	2	6 3	6 1	12 1	3	4	29 6	8 1	77 15
群馬	14 1	1 4	9 4	7	25 4	8	2	24 1	9 2	99 14
埼玉	31 1	3 1	13 2	29 6	87 5	10 8	10 1	97 3	43 19	323 5
千葉	45 2	8 2	22 9	34 5	112 8	9 1	8 3	131 27	57 9	426 66
東京	159 14	27 6	70 16	154 17	455 42	106 10	33 7	558 94	220 33	1782 239
神奈川	91 8	17 5	34 4	57 26	217 5	25 7	21 5	284 55	123 27	869 142
新潟	7 2		5 1	4	26 4	6 1	1	33 10	4 1	86 19
富山	13 5	1		4	23 3	1	1	65 1	12 3	120 29
石川	5 2	3 1	8 5	8 1	17 4	2	1	25 4	14 6	83 23
福井	9 1	4 2	13 9	6 2	8	2	2	25 2	7 1	76 26
山梨	7 2	1	3	6 1	8 1	2	2	16 6	8 1	53 12
長野	18		11 2	10 1	44 9	3	1	37 9	21 2	145 23
岐阜	25 6	4 2	17 11	11 4	29 4	3	2	46 11	8 3	145 43
静岡	25 5	4 1	7 1	11 2	46 5	3 2	5 1	55 13	15 5	171 35
愛知	60 15	17 7	57 20	62 19	124 22	25 7	15 5	219 86	80 23	659 204
三重	13 3	1	10 5	7 1	17 4	5	6	37 11	13 2	109 31
滋賀	24 12	9 2	7 5	19 7	12 2	5	4	55 28	27 7	162 65
京都	93 29	17 5	90 39	105 36	56 16	37 9	16 5	265 111	107 32	786 282
大阪	144 32	36 9	211 112	243 69	164 27	53 16	59 26	556 228	241 66	1707 585
兵庫	73 24	22 6	97 56	138 39	116 28	78 25	20 8	301 97	101 39	946 322
奈良	36 7	8 3	49 35	39 12	50 13	23 11	10 4	122 42	43 10	380 137
和歌山	13 4	1 1	7 3	11 4	13 2	4 1	2 2	30 9	10 2	91 28
鳥取	4 2	2	2 1	1	10 1		1	9 5	10 6	39 16
中根	7 3	5 1	7 4	8 2	12 1	2	1	16 1	7 2	65 14
岡山	23 5	3	11 3	10 4	31 6	4	3	47 18	18 4	150 43
広島	27 6	11 3	21 11	16 3	54 14	16 7	2	108 36	25 6	280 86
山口	12 1	1 1	9 2	11 7	28 2	2	5	35 8	10 2	113 24
徳島	9 3	3 1	7 5	6 3	5 2	2 1	1	13 4	3 1	49 18
香川	15 3	3 1	15 9	14 3	13 3	3	4	35 15	5 5	107 38
愛媛	17 2	3 1	10 5	17 3	19 2	10 2	6 1	55 14	12 6	149 36
高知	5 1	1	3 1	1	11 1	1		15 3	5 1	42 5
福岡	29 7	7 1	28 12	30 7	44 6	8 4	4 1	79 13	41 9	270 60
佐賀	4 1	2	4 1	2	7 1	2		17 6	2 1	40 11
長崎	8 1	2	4 1	3 2	13 2	3	1	28 7	12 5	74 19
熊本	14 5	3	4 1	8 3	12 4	1	2	13 2	10 2	67 18
大分	2		9 2	4 2	11 2	2	1	10 1	7 1	46 5
宮崎	4 1	2	3 1	6 2	8 4	2	1	9 2	7 3	42 13
鹿児島	22 8	7 1	12 15	33 2	28 4	10	49 11	22 4	198 33	
沖縄	1 1		4 2	2	3			1	1	12 3
検定	15 1	2	5	5	9 1	6		7 1	5	54 4
日本以外	1		47 13	61 3	2			1	2	114 16
合計	1186 232	248 66	983 426	1225 279	2150 306	531 124	283 95	3778 1078	1438 336	11822 2942

(備考) 外国学校出身者のための選考を含む。

法 学 部……………志願者 47名, 入学者 13名

経済学部…………… 〃 60名, 〃 3名

## 3. 志願者・入学者 入学資格取得年別調

検…入学資格検定合格者、専…高等専門学校出身者、他…高校、高専、検定以外の者

学部	志 願 者						入 学 者					
	総 数	現 役 63.3卒	浪 人 62.3卒	61.3卒	60.3卒	59.3以前	総 数	現 役 63.3卒	浪 人 62.3卒	61.3卒	60.3卒	59.3以前
文学部	1,186人	618人	383人	92人	38人	55人	232人	134人	80人	10人	4人	4人
	女 384 他 15 1	女 254 他 6 1	女 84 他 5	女 18 他 3	女 10	女 18 他 1	女 89 他 1	女 65 他 1	女 21	女 2		女 1
		52.1		47.9				57.8		42.2		
教育学部	248	134	79	20	7	8	66	45	17	3	1	
	女 76 他 2	女 50	女 19 他 1	女 2	女 3	女 2 他 1	女 35	女 26	女 8	女 1		
		54.0		46.0				68.2		31.8		
法学部	983	554	288	80	21	40	426	240	158	23	2	3
	女 124 他 5 47	女 90 他 3 44	女 27 他 1 3	女 3 他 1	女 1	女 3	女 69 他 13	女 49 他 13	女 18	女 2		
		56.4		43.6				56.3		43.7		
経済学部	1,225	630	439	114	10	32	279	157	105	16		1
	女 83 他 5 61	女 49 他 2 42	女 24 他 12 19	女 4 他 1	女 2	女 4	女 12 他 3	女 9 他 3	女 3			
		51.4		48.6				56.3		43.7		
理学部	2,150	1,203	701	154	34	58	306	158	131	15	1	1
	女 153 他 9 2	女 96 他 7 1	女 50 他 1	女 2	女 2	女 3 他 2	女 21 他 1	女 9 他 1	女 12			
		56.0		44.0				51.6		48.4		
医学部	531	236	118	41	23	113	124	62	32	12	4	14
	女 51 他 6 1	女 25 他 1	女 8 他 3	女 5	女 1	女 12 他 2 1	女 13 他 1	女 6	女 3	女 1		女 3 他 1
		44.4		55.6				50.0		50.0		
薬学部	283	144	114	15	5	5	95	57	35	3		
	女 83	女 52	女 29	女 2			女 32	女 24	女 8			
		50.9		49.1				60.0		40.0		
工学部	3,778	2,037	1,443	209	47	42	1,078	528	480	57	8	5
	女 122 他 7 4 1	女 71 他 2 1	女 40 他 4 1 1	女 5 他 1	女 2 専 1	女 4 専 1	女 28 他 1 専 1	女 13	女 15 他 1 専 1			
		53.9		46.1				49.0		51.0		
農学部	1,438	689	529	147	35	38	336	167	141	22	3	3
	女 200 他 5 2	女 106 他 3 2	女 72 他 2	女 12	女 6	女 4	女 57	女 33	女 20	女 2	女 1	女 1
		47.9		52.1				49.7		50.3		
合 計	11,822	6,245	4,094	872	220	391	2,942	1,548	1,179	161	23	31
	女 1,276 他 54 5 114	女 793 他 24 1 90	女 353 他 18 1 24	女 53 他 6	女 27 専 1	女 50 他 6 2	女 356 他 4 1 16	女 234 他 2 16	女 108 他 1 1	女 8	女 1	女 5 他 1
		52.8		47.2				52.6		47.4		

(備考) 外国学校出身者のための選考を含む。 法 学 部……志願者 47名, 入学者 13名  
 経済学部…… 〃 60名, 〃 3名



